

# CLAYFIX

Leem-Ambiance  
eenvoudig gemaakt!

CLAYTEC<sup>®</sup>

Bouwstoffen uit leem

Leemverf  
van CLAYTEC  
Nu in 146 Tinten

# CLAYFIX Leemverf

CLAYFIX Leemverf is leem-finish eenvoudig gemaakt.

**De kleurvormgeving is gebaseerd op het gebruikte aluminiumoxide, niet op de toevoeging van verfstoffen of pigmenten.** De verf is bouwbiologisch hoogwaardig, vrij van oplosmiddelen en dampopen.

De droge massa wordt nu met water doorgeroerd. De CLAYFIX Leemverf kan op alle bestrijkbare oppervlakken worden gebruikt. Het opstrijken gebeurt in kruisslag met een oppervlakkwast, schildersborstel of kwast. CLAYFIX kan ook machinaal worden opgespoten.

Leempleister en indien nodig ook andere ondergronden worden met CLAYTEX primer DE WITTE voorbehandeld. Na de behandeling met primer zijn meestal één tot twee opstrijkapplicaties voldoende.

Deze worden in 146 aardtinten aangeboden. **Ze passen bij het YOSIMA tintpallet, waarbij het resultaat meestal lichter is.** Vanwege de druktechniek kunnen de hier weergegeven kleuren afwijken van het origineel. Het kleurbeeld moet aan de hand van een voldoende groot werkmonster worden gecontroleerd.

Nog vragen? Onze medewerkers helpen u graag verder. U vindt uw regionale support-team onder [www.claytec.de/nl](http://www.claytec.de/nl). Of bel ons op +49 (0)2153 9180.



# De structuren

CLAYFIX Leemverf is in drie structuren beschikbaar: Als gladde deklaag zonder korrel en als structuurverf met een fijne of grove korrel.

Zonder Korrel

Structuur fijne korrel

Structuur grove korrel

## De Classic-Tinten

De elegante CLAYFIX Classic-Tinten worden uit licht aluminiumoxide en aandelen gekleurde en zwarte klei gecreëerd. Naast wit behoort oud-Wit tot de meest succesvolle tinten. Kolumba-grijs is samen met de Zwitserse architect Peter Zumthor ontwikkeld. De zes andere Classic-Tinten zijn bijzonder sterk verhelderde basistinten.



Wit

Oud-Wit

Kolumba-grijs

Lelie-Wit

Alma-Wit

Magnolia-Wit

Edel-Wit

Zijde-Wit

Wol-Wit

# De Basiskleuren

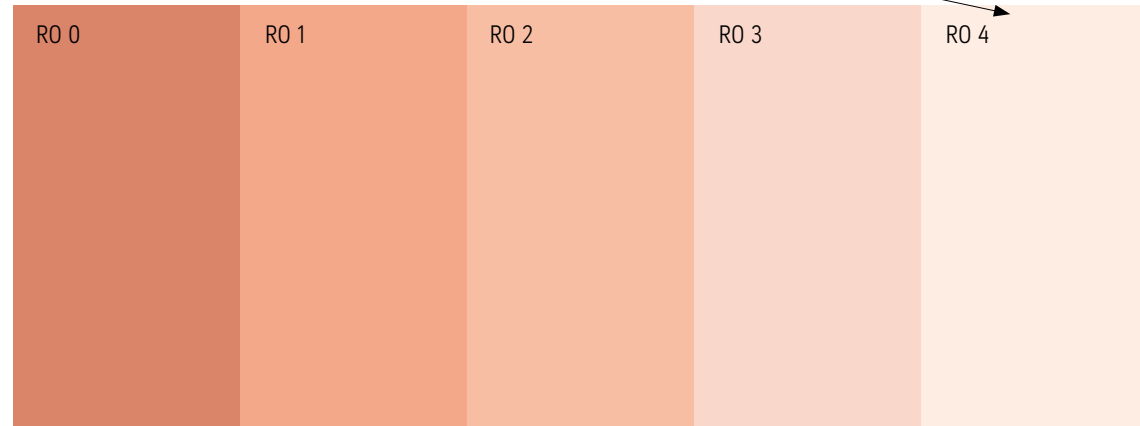
Basiskleuren worden uit buitengewone kleurdiepe kleisoorten gecreëerd. De rode kleur ontstaat door natuurlijke, in klei opgeslagen ijzeroxide, de gele door ijzerhydroxide. Bij groene klei is het ijzer bijzonder fijn in mineraal-mesh opgeslagen. Bruine krijgt zijn kleur door mangaan, zwarte door koolstof.

CLAYFIX Leemverf wordt in vijf basiskleuren aangeboden, die elk in vier niveaus richting wit zijn afgemengd.

## Systematiek van de basiskleuren

Rood	Geel	Groen	Bruin	Zwart
RO 0	GE 0	GR 0	BR 0	SC 0
RO 1	GE 1	GR 1	BR 1	SC 1
RO 2	GE 2	GR 2	BR 2	SC 2
RO 3	GE 3	GR 3	BR 3	SC 3
RO 4	GE 4	GR 4	BR 4	SC 4

### Basiskleur Rood (RO)



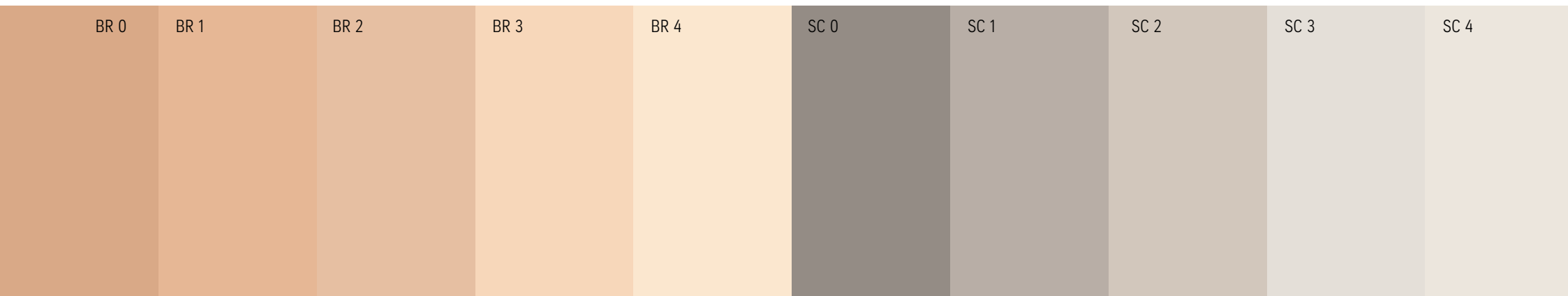


Basiskleur Geel (GE)

Basiskleur Groen (GR)

Basiskleur Bruin (BR)

Basiskleur Zwart (SC)



BR 0

BR 1

BR 2

BR 3

BR 4

SC 0

SC 1

SC 2

SC 3

SC 4

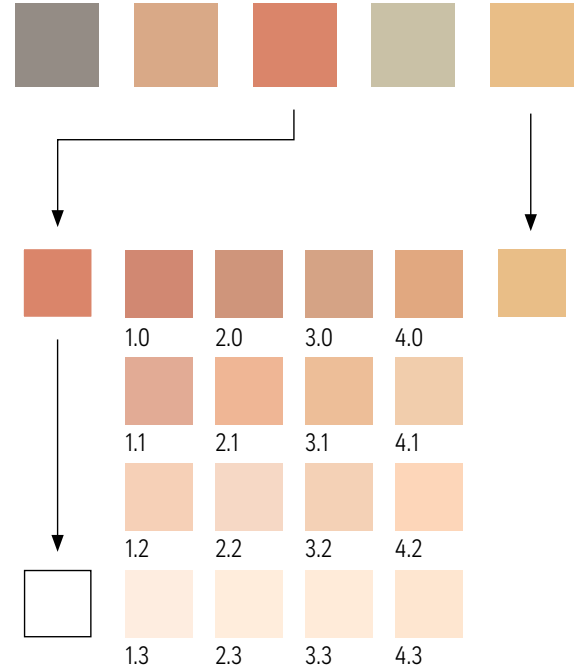


# Het kleurenspectrum

Vanuit de vele mogelijkheden om de basiskleuren te mengen, zijn er zeven bijzonder prachtige kleurenspectrums geselecteerd. Voor elk van deze serie zijn er twee basiskleuren onderling in vier stappen gemengd. De zo ontstane kleuren zijn in drie stappen tegen wit gemengd.

De kleurenspectrums zijn identiek aan de YOSIMA kleurenspectrums opgebouwd. Daarom harmoniseren de kleuren perfect.

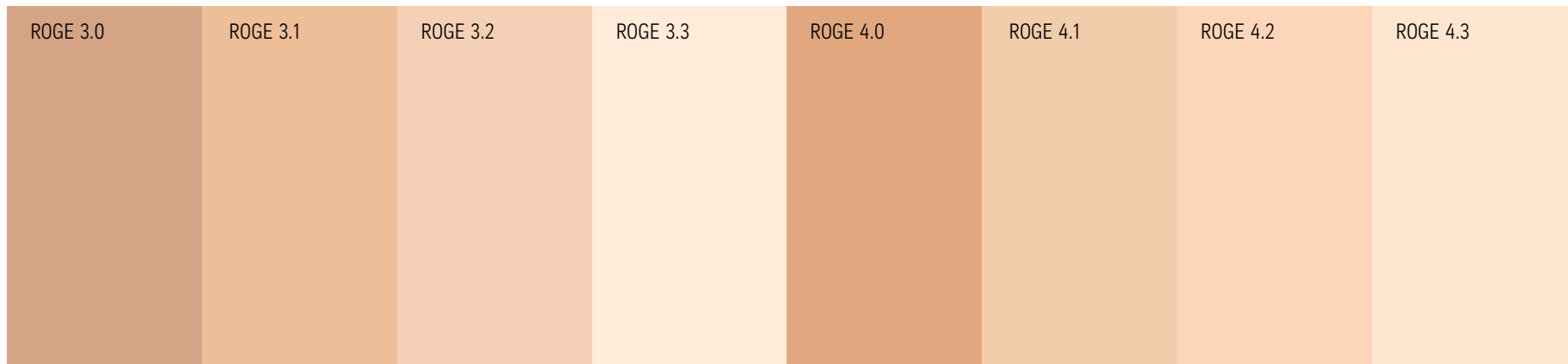
## Systematiek kleurenspectrum ROGE





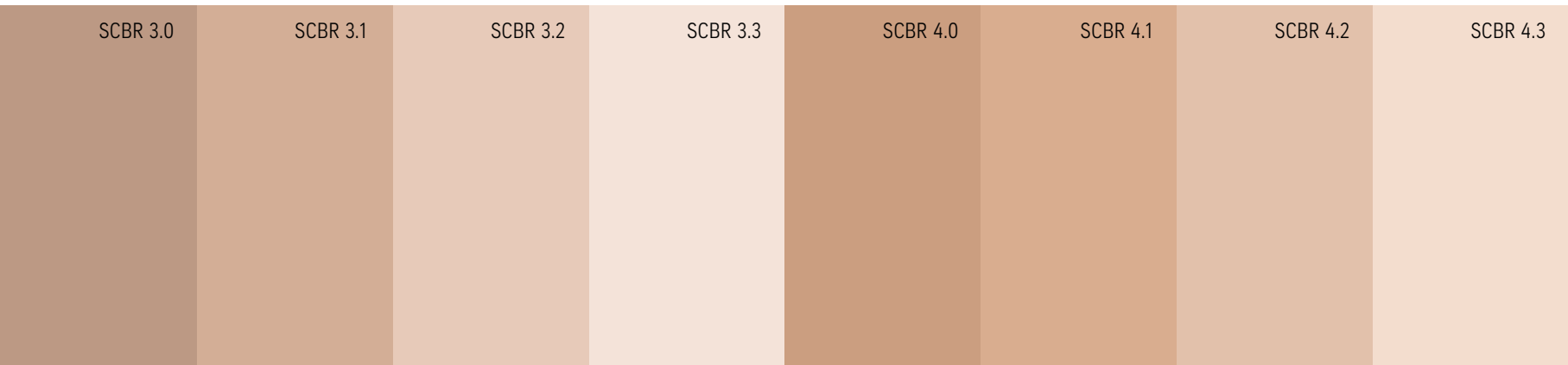


## Kleurenspectrum: ROGE (Indisch-Rood)

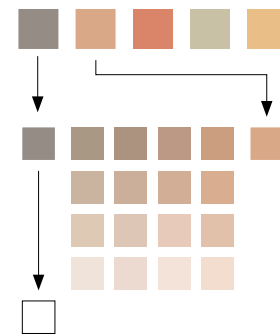




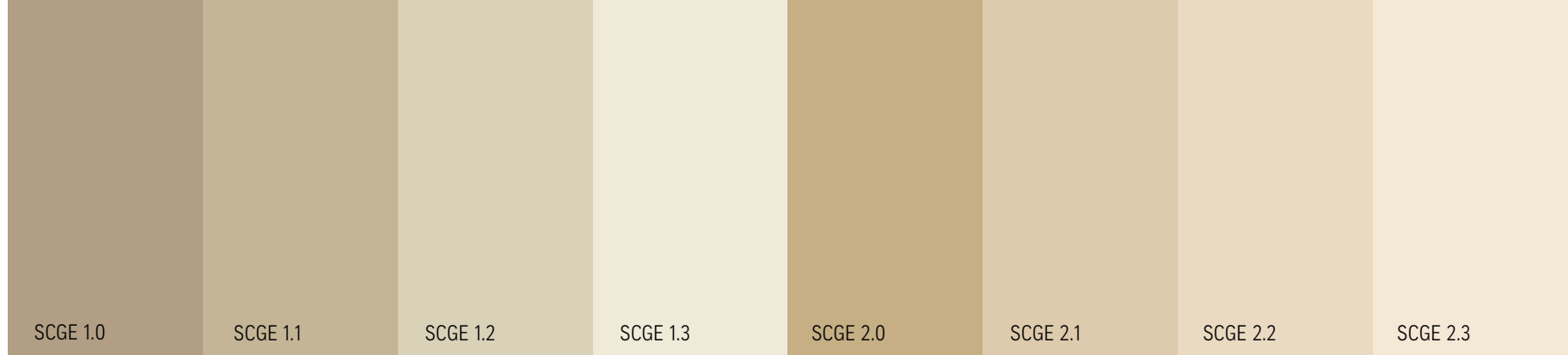
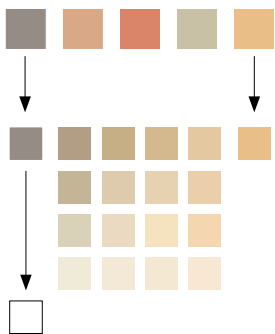
## Kleurenspectrum: SCBR (Umbra-Natuur)



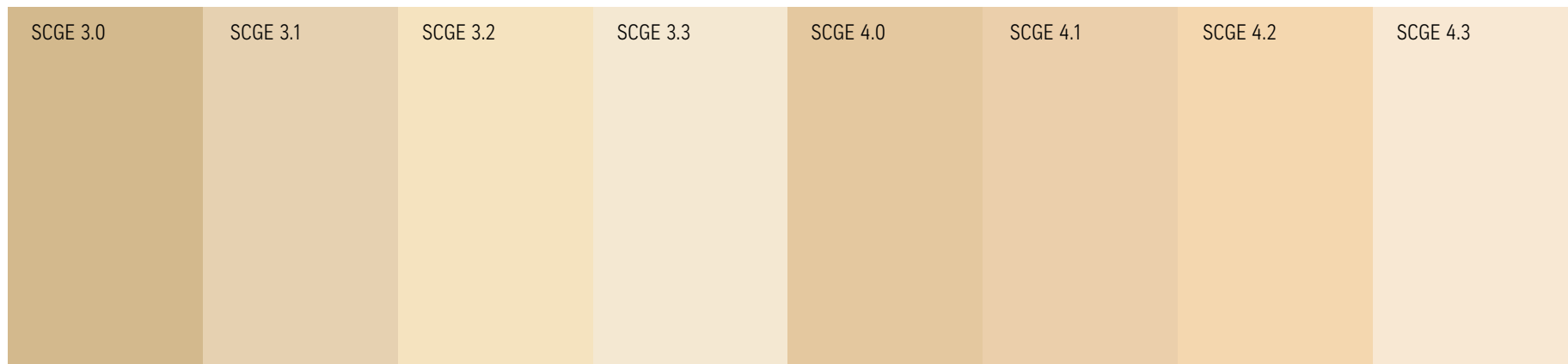
Systematiek  
kleurenspectrum SCBR



Systematiek  
kleurenspectrum SCGE

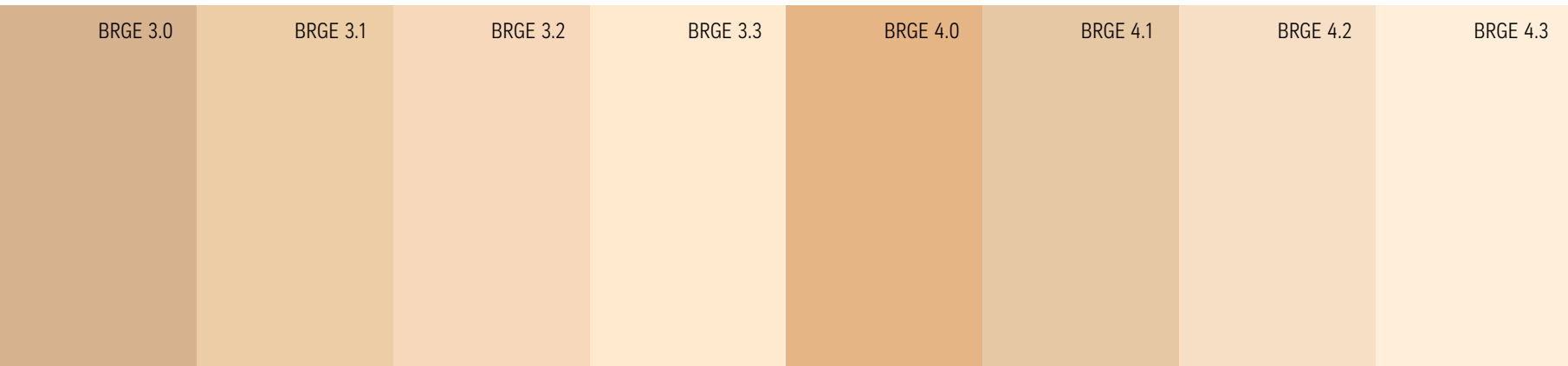


## Kleurenspectrum: SCGE (Sahara-Beige)

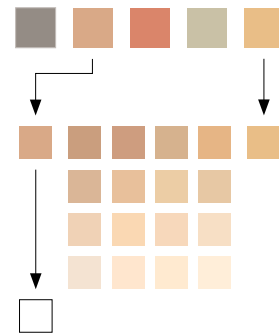




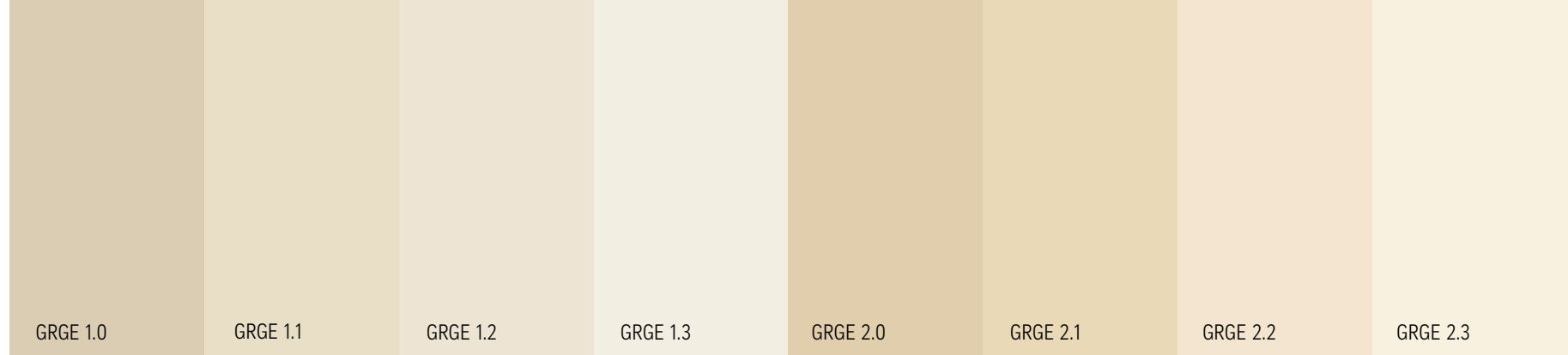
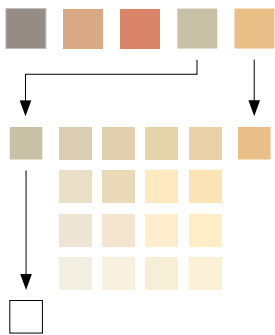
## Kleurenspectrum: BRGE (Goud-Oker)



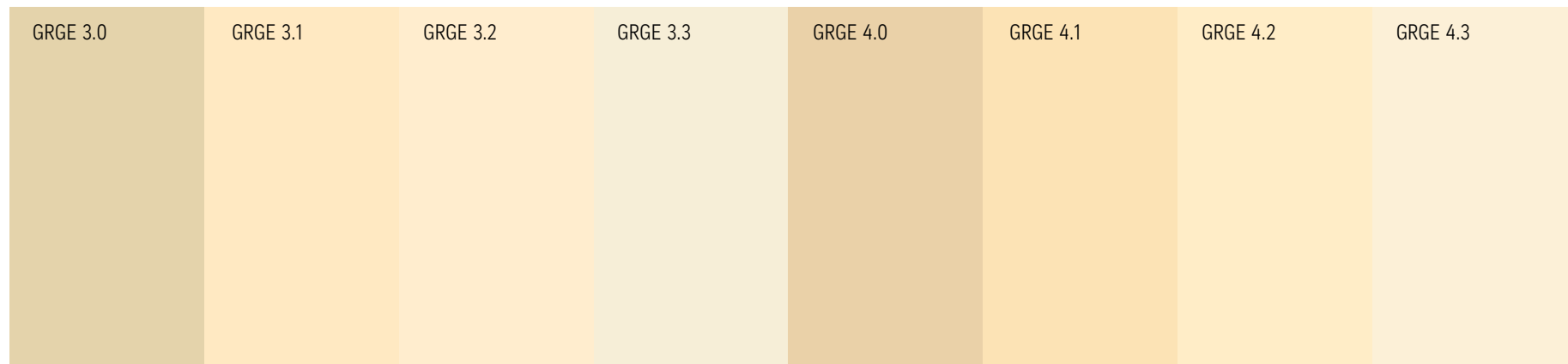
Systematiek  
kleurenspectrum BRGE



Systematiek  
kleurenspectrum GRGE

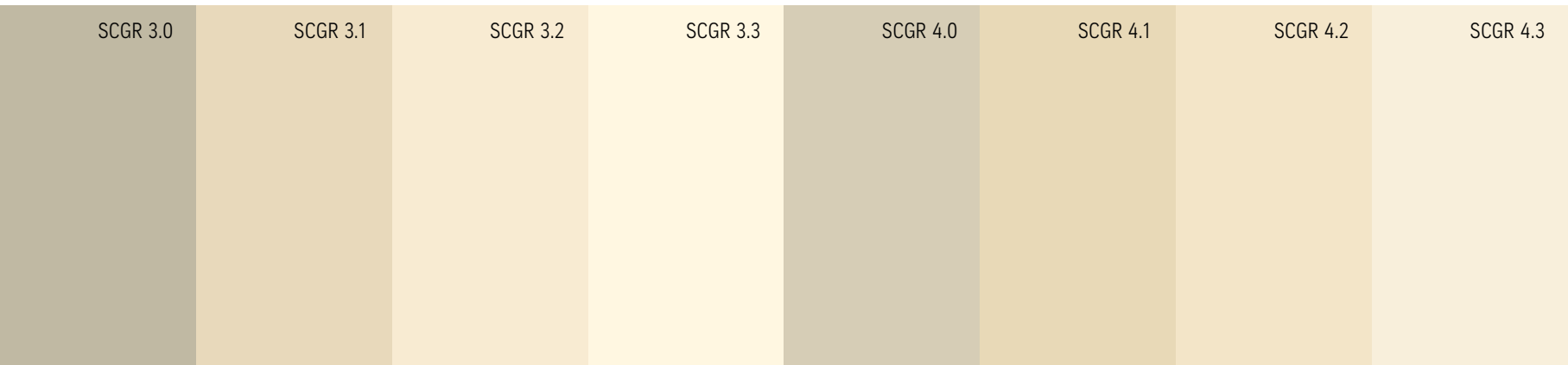


## Kleurenspectrum: GRGE (Riet-Geel)

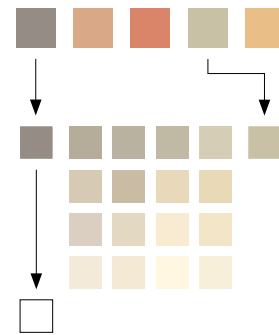




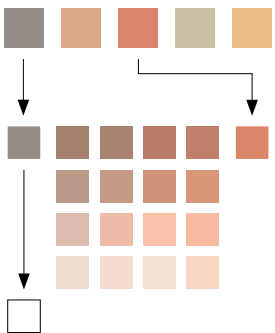
## Kleurenspectrum: SCGR (Jade-Groen)



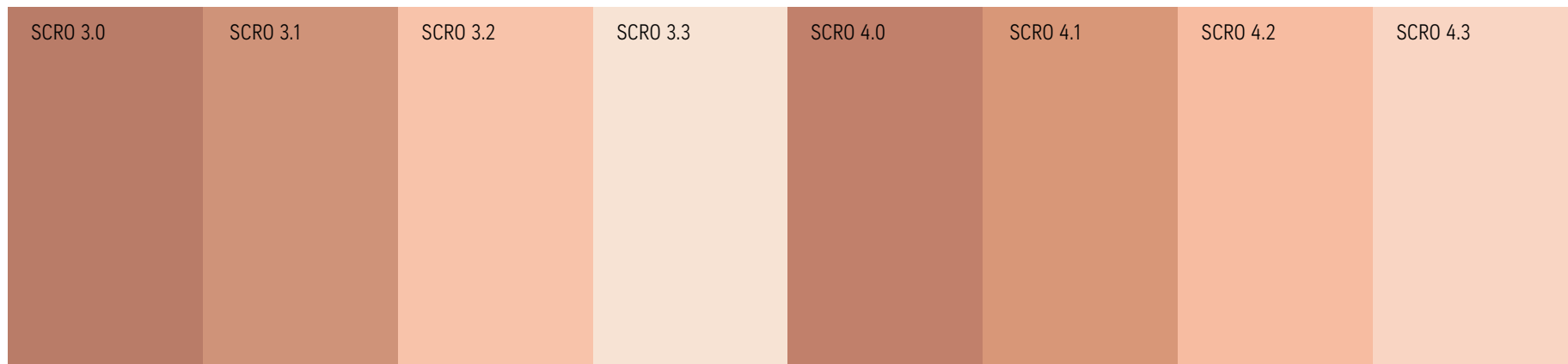
Systematiek  
kleurenspectrum SCGR



Systematiek  
kleurenspectrum SCRO



## Kleurenspectrum: SCRO (Siena-Bruin)







CLAYFIX Leemverf wordt in 146 Tinten en drie structuurkwaliteiten aangeboden. Ze worden gereed voorgemengd door uw CLAYTEC-dealer of door een regionaal dealer-mengcentrum geleverd.

Beschikbaar zijn 10 kg Emmers (reikwijdte ca. 60 m<sup>2</sup> enkellaags op primer DE WITTE, ca. 50 m<sup>2</sup> bij tweevoudige toepassing) evenals 1,5 kg zal (reikwijdte ca. 9m<sup>2</sup>).

Het droge product wordt op locatie alleen nog met water gemengd.

Uw CLAYTEC-dealer

# CLAYTEC®

Bouwstoffen uit leem

**CLAYTEC GmbH & Co. & KG**

Nettetalser Straße 113

41751 Viersen-Boisheim

Telefoon: +49 (0)2153 918-0

Fax: +49 (0)2153 918-18

E-mail: [service@claytec.com](mailto:service@claytec.com)

**[www.claytec.de/nl](http://www.claytec.de/nl)**

**Importeur Nederland:**

**EKOPLUS BOUWSTOFFEN B.V.**

Postbus 497

6200AL Maastricht

Telefoon: +31 (0)433 020 209

E-Mail: [info@ekoplus.nl](mailto:info@ekoplus.nl)

[www.ekoplus-bouwstoffen.nl](http://www.ekoplus-bouwstoffen.nl)

Stand 02-2021